


P24qd-40	
Codice	CK425153
EAN	0198156544872
Marca	LENOVO
Part number	64B1GAT1EU
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	8.25
Volume (cm <sup>3</sup> )	36540
<p>Godetevi il risparmio energetico e le immagini fluide grazie alla frequenza di aggiornamento variabile da 48 a 120 Hz del monitor. Massimizza la produttività utilizzando una soluzione di docking via cavo. Aumenta l'efficienza del tuo flusso di lavoro abilitando la gestione remota degli asset e una soluzione software complessiva con il software Lenovo LDFM e LADM.</p> <p><b>Caratteristiche principali :</b>  Display IPS da 23,8 pollici con risoluzione QHD</p> <p>Copertura al 99% dello spazio colore sRGB calibrata in fabbrica</p> <p>Frequenza di aggiornamento variabile da 48 a 120 Hz</p> <p>Soluzione di docking con un solo cavo fino a 140 W, hub USB integrato e capacità di collegamento a catena</p> <p>Soluzione software con LDFM e Lenovo LADM (ThinkColour)</p>	

Supporto ergonomico con LTPS (funzioni di sollevamento, inclinazione, rotazione e pivotazione)

## SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	LENOVO
Dimensione Schermo	23,8"

## GENERALE

Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	Cavi inclusi: DisplayPort
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	23,5 °
Alimentatore	Interno
Webcam Integrata	No
Funzione Pivot	Si
Regolazione altezza	Si

## SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	23,8 "
Tecnologia pannello	IPS (In-Plane Switching)
Risoluzione massima orizzontale	2560 px
Frequenza massima	120 Hz
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	6 ms
Luminosità	300 cd/m <sup>2</sup>
Dot pitch	0,2058 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1500 :1
Risoluzione massima verticale	1440 px
Monitor Curvo	No
Touch Screen	No
Antiriflesso	Si
HDR	Si
Risoluzione video	2K o Quad HD (QHD)

AUDIO	
Multimediale	No
CONNESSIONI	
Nr. porte VGA	0
Nr. porte HDMI	1
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte DisplayPort	2
Nr. porte USB	0
CONSUMI	
Potenza assorbita	0,5 W
Energy consumption (HDR) per 1000 hours	22
Energy consumption (SDR) per 1000 hours	14
REQUISITI AMBIENTALI	
Classe efficienza consumi	F
Classe efficienza consumi	D
DIMENSIONI	
Altezza	505,8 cm
Larghezza	505,8 cm
Profondità	190 cm
Peso	5600 kg
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	730 cm
Lato B	123 cm
Lato C	420 cm
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio VESA	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D (100x100mm)